

### はじめに

本ページでは、DeploymentManager 6.9以降を使用している場合の機種対応状況を記載します。

「しおり」タブにある各装置名から、各装置情報へ移動が可能です。

他バージョンの対応状況については、各バージョンの対応装置一覧を参照してください。

### 注意事項

- ・以下に記載している構成以外は動作未確認です。
- ・DPMサーバとの接続に増設LANボードを使用する場合は、使用可否についてお問い合わせください。
- ・Wake On LAN が動作しない場合があります。動作しない場合は、手動で電源をONしてください。
- ・機種対応モジュールはDPM製品のバージョンアップなどに伴い、改版される場合があります。  
改版内容によってはモジュールの再適用が必要になるため、以下を確認してください。

### 機種対応モジュールリリースノート

- ・内蔵SATA RAIDを使用する場合はDPM69\_DRVPack、またはDPM60\_DRVPackの適用を推奨します。  
詳細は以下を参照してください。

### 特定のドライバが必要な構成を使用する場合

- ・本ページで対応している装置は「BIOS/FWアップデート」の機能については、未サポートです。

## 対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[2/13]

- 「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。  
A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール
- Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。  
意味は以下の通りです。  
○:動作確認済み\*2、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、  
-:未評価(動作見込み不明)

装置	N型番	対象デバイス	対応状況		対応Ver.	Deploy-OS (機種対応モジュール)
			A	B		
D120h  *1	N8100-2539Y N8100-2546Y	内蔵SATA	○	○	6.9 ～ 最新	NEC Express5800 019
		RAIDコントローラ [N8103-176]				
		RAIDコントローラ [N8103-177]				
		RAIDコントローラ [N8103-178]				
		RAIDコントローラ [N8103-188]				
		Fiber Channel コントローラ [N8190-157A]				
		Fiber Channel コントローラ [N8190-158A]				
		Fiber Channel コントローラ [N8190-161]		■		
		Fiber Channel コントローラ [N8190-162]		■		

### 注意事項

- \*1 バックアップ元のハードディスクと異なる物理セクタサイズのハードディスクへのリストアは対応していません。  
異なる物理セクタサイズのハードディスクへリストアを行った場合は、シナリオがエラーになることや、リストアが成功しても正常にOSが起動しない可能性があります。
- \*2 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[3/13]

・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。

A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール

・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。

意味は以下の通りです。

○:動作確認済み\*1、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、

-:未評価(動作見込み不明)

装置	N型番	対象デバイス	対応状況		対応Ver.	Deploy-OS (機種対応モジュール)
			A	B		
E120g-M	N8100-2355Y N8100-2356Y N8100-2357Y N8100-2358Y N8100-2359Y N8100-2360Y N8100-2361Y N8100-2362Y N8100-2363Y N8100-2364Y N8100-2365Y N8100-2366Y N8100-2367Y N8100-2368Y	内蔵SATA	○  ○  ○  ○  ○  ○  ○  ○  ○	-  -  -  -  -  -  -  -  -	6.9 ～ 最新	NEC Express5800 019
		内蔵SATA RAID				
		RAIDコントローラ [N8103-176]				
		RAIDコントローラ [N8103-177]				
		RAIDコントローラ [N8103-178]				
		RAIDコントローラ [N8103-188]				
		Fiber Channel コントローラ [N8190-159]				
		Fiber Channel コントローラ [N8190-160]				
		Fiber Channel コントローラ [N8190-157A]				
		Fiber Channel コントローラ [N8190-158A]				

**注意事項**

\*1 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

## 対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[4/13]

・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。

A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール

・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。

意味は以下の通りです。

○:動作確認済み、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、

-:未評価(動作見込み不明)

装置	N型番	対象デバイス	対応状況		対応Ver.	Deploy-OS (機種対応モジュール)
			A	B		
E120f-M	N8100-2229Y N8100-2230Y N8100-2231Y N8100-2232Y N8100-2233Y N8100-2234Y N8100-2235Y N8100-2236Y N8100-2237Y N8100-2238Y N8100-2339Y N8100-2340Y N8100-2341Y N8100-2342Y N8100-2343Y N8100-2344Y N8100-2345Y N8100-2346Y N8100-2352Y N8100-2353Y	内蔵SATA  RAIDコントローラ [N8103-176]  RAIDコントローラ [[N8103-177]  RAIDコントローラ [N8103-178]			-	

**注意事項**

対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[5/13]

・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。

A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール

・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。

意味は以下の通りです。

○:動作確認済み、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、

-:未評価(動作見込み不明)

装置	N型番	対象デバイス	対応状況		対応Ver.	Deploy-OS (機種対応モジュール)
			A	B		
E120e-M	N8100-2093Y N8100-2094Y N8100-2095Y N8100-2096Y N8100-2097Y N8100-2098Y N8100-2099Y N8100-2100Y N8100-2101Y N8100-2102Y	内蔵SATA	-	-		
		RAIDコントローラ [N8103-172]				
		RAIDコントローラ [N8103-173]				
		RAIDコントローラ [N8103-174]				
		RAIDコントローラ [N8103-168]				

**注意事項**

## 対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[6/13]

・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。

A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール

・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。

意味は以下の通りです。

○:動作確認済み\*2、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、

-:未評価(動作見込み不明)

装置	N型番	対象デバイス	対応状況		対応Ver.	Deploy-OS (機種対応モジュール)
			A	B		
E120d-1  *1	N8100-1913Y	内蔵SATA	○	○	6.3 ～ 最新	NEC Express5800 006
	N8100-1914Y	RAIDコントローラ [N8103-149]				
	N8100-1915Y	RAIDコントローラ [N8103-150]				
	N8100-1910Y	RAIDコントローラ [N8103-151]				
	N8100-1911Y	RAIDコントローラ [N8103-152]				
	N8100-1912Y					
	N8100-1922Y					

### 注意事項

\*1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。

「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」

詳細はこちらを参照してください。

\*2 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[7/13]

・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。

A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール

・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。

意味は以下の通りです。

○:動作確認済み\*2、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、

-:未評価(動作見込み不明)

装置	N型番	対象デバイス	対応状況		対応Ver.	Deploy-OS (機種対応モジュール)	
			A	B			
E120d-M *1	N8100-1898Y	内蔵SATA	○	○	6.3 ～ 最新	NEC Express5800 006	
	N8100-1899Y	RAIDコントローラ [N8103-149]					
	N8100-1900Y	RAIDコントローラ [N8103-150]					
	N8100-1901Y	RAIDコントローラ [N8103-151]					
	N8100-1902Y	Fiber Channel コントローラ [N8190-153]					
	N8100-1903Y	Fiber Channel コントローラ [N8190-154]	-	-			
	N8100-1904Y						
	N8100-1905Y						
	N8100-1906Y						
	N8100-1907Y						

### 注意事項

\*1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。

「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」

詳細はこちらを参照してください。

\*2 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[8/13]

・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。

A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール

・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。

意味は以下の通りです。

○:動作確認済み\*2、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、

-:未評価(動作見込み不明)

装置	N型番	対象デバイス	対応状況		対応Ver.	Deploy-OS (機種対応モジュール)		
			A	B				
E110d-M *1	N8100-1946Y N8100-1947Y N8100-1965Y N8100-1966Y	内蔵SATA	○	○	6.3 ～ 最新	NEC Express5800 006		
		RAIDコントローラ [N8103-149]						
		RAIDコントローラ [N8103-150]						
		RAIDコントローラ [N8103-151]						
		Fiber Channel コントローラ [N8190-153]	-	-				
		Fiber Channel コントローラ [N8190-154]						

### 注意事項

\*1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。

「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」

詳細は[こちら](#)を参照してください。

\*2 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

## 対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[9/13]

・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。

A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール

・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。

意味は以下の通りです。

○:動作確認済み\*4、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、

-:未評価(動作見込み不明)

装置	N型番	対象デバイス	対応状況		対応Ver.	Deploy-OS (機種対応モジュール)
			A	B		
E110d-1 *1	N8100-1776Y N8100-1775Y N8100-1861Y	内蔵SATA	○	○	6.3 ～ 最新	NEC Express5800 003 <a href="#">(DPM60_003g.zip)</a>
		RAIDコントローラ [N8103-129]				
		RAIDコントローラ [N8103-130]				
		RAIDコントローラ [N8103-128]				
		RAIDコントローラ [N8103-134]				
		内蔵SATA RAID *3				NEC Express5800 004 <a href="#">(DPM60_004g.zip)</a>
						*2

### 注意事項

\*1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。  
「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」  
詳細はこちらを参照してください。

\*2 内蔵SATA RAID対応の機種対応モジュール、またはDPM60\_SATARAID\_Restoreを適用する以前に作成されたバックアップイメージを使用する場合は、以下を参照してください。

[内蔵SATA RAID復旧手順書](#)

\*3 内蔵SATA RAID構成の場合、DPM60\_DRVPack\_a以降のモジュールも適用してください。  
詳細はトップページにある「特定のドライバが必要な構成を使用する場合」を参照してください。

\*4 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[10/13]

・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。

A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール

・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。

意味は以下の通りです。

○:動作確認済み\*3、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、

-:未評価(動作見込み不明)

装置	N型番	対象デバイス	対応状況		対応Ver.	Deploy-OS (機種対応モジュール)
			A	B		
E120b-1	N8100-1627Y N8100-1682Y N8100-1685Y N8100-1689Y N8100-1746Y	内蔵SATA	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 002
		内蔵SATA RAID *2				NEC Express5800 002 *1
		RAIDコントローラ [N8103-128]				
		RAIDコントローラ [N8103-129]				
		RAIDコントローラ [N8103-130]				
		RAIDコントローラ [N8103-134]				
		Fiber Channel コントローラ [N8190-153]				
		Fiber Channel コントローラ [N8190-154]				

### 注意事項

\*1 内蔵SATA RAID対応の機種対応モジュール、またはDPM60\_SATARAID\_Restoreを適用する以前に作成されたバックアップイメージを使用する場合は、以下を参照してください。

#### [内蔵SATA RAID復旧手順書](#)

\*2 内蔵SATA RAID構成の場合、DPM60\_DRVPack\_a以降のモジュールも適用してください。

詳細はトップページにある「特定のドライバが必要な構成を使用する場合」を参照してください。

\*3 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

## 対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[11/13]

・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。

A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール

・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。

意味は以下の通りです。

○:動作確認済み\*2、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、

-:未評価(動作見込み不明)

装置	N型番	対象デバイス	対応状況		対応Ver.	Deploy-OS (機種対応モジュール)
			A	B		
E120b-M *1	NE1200-001Y N8100-002Y N8100-003Y	内蔵SATA	○	○	6.3 ～ 最新	NEC Express5800 002

### 注意事項

\*1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。  
 「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」  
 詳細は[こちら](#)を参照してください。

\*2 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

## 対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[12/13]

- ・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。  
A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール
- ・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。  
意味は以下の通りです。  
○:動作確認済み\*2、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、  
-:未評価(動作見込み不明)

装置	N型番	対象デバイス	対応状況		対応Ver.	Deploy-OS (機種対応モジュール)
			A	B		
E120a <small>*1</small>	NE1100-001Y N8100-002Y	内蔵SATA	○	○	6.3 ～ 最新	NEC Express5800 002

### 注意事項

- \*1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。  
「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」  
詳細はこちらを参照してください。
- \*2 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

## 対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[13/13]

・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。

A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール

・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。

意味は以下の通りです。

○:動作確認済み\*3、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、

-:未評価(動作見込み不明)

装置	N型番	対象デバイス	対応状況		対応Ver.	Deploy-OS (機種対応モジュール)
			A	B		
サーバモ ジュール *1	NE1000-001 N8100-002	内蔵SATA	○	○	6.3 ～ 最新	NEC Express5800 002
		内蔵SATA RAID *2				

### 注意事項

\*1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。

「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」

詳細はこちらを参照してください。

\*2 内蔵SATA RAID構成の場合、DPM60\_DRVPack\_a以降のモジュールも適用してください。

詳細はトップページにある「特定のドライバが必要な構成を使用する場合」を参照してください。

\*3 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。